

**Załącznik nr 10** do SIWZ Nr sprawy: 10/SZP/2018/P – Przetarg nieograniczony na zadanie pn.: „Dostawa materiałów do budowy sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ostrówek (etap 2), gmina Warka”.

Nr studni wg projektu		So-n I-1	
Wymagane parametry studni			
Średnica wewnętrzna studni [mm]	1200		
Rodzaj studni	betonowa		
Rzędna terenu (z włazem) [m ppm]	115,90		
Rzędna dna kanału (wylotu) [m ppm]	114,07		
Wysokość studni [m]	1,83		
Zwieńczenie studni - płyta pokrywowa	Do = 600	(min.300 kN)	
Właz	bez włazu		
Uszczelki międzykręgowe	tak		
Stopnie włazowe	U327mm		
Położenie osi stopni włazowych	45 <sup>0</sup>		
Kineta betonowa w dnie studni	Nie		
Wysokość kinety			
Typy przejścia wylotu i wlotów	w tulei ochronnej		
Położenie i średnica wlotów i wylotu	kąt (w stopniach)	typ rury	wysokość od dna [mm]
wylot	0	Pe160	300
wlot 1	180	Pe160	300
wlot 2			
wlot 3			

\* dokładne położenie wlotu 1 zostanie ustalone przed II-gą dostawą

<b>Wymagane jakościowe</b>	
beton	wymagania wg pkt 3 ppkt 4 SIWZ
uszczelki	wymagania wg pkt 3 ppkt 4 SIWZ
przejścia	wymagania wg pkt 3 ppkt 4 SIWZ
inne	-

**Dołączyć karty Deklaracje Właściwości Użytkowych**